

# Home &Marker

MANUAL DEL USUARIO

**XMASBALL**

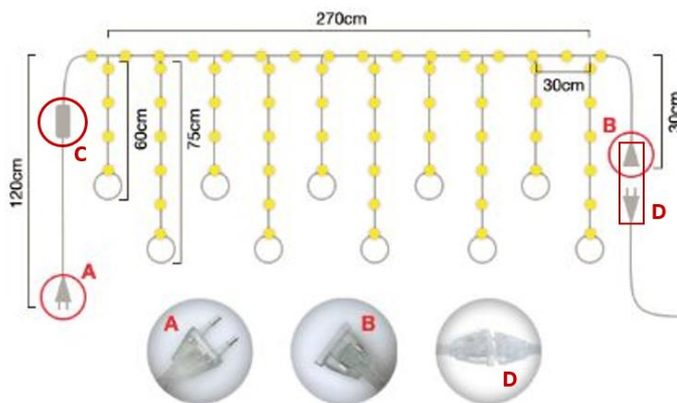


## INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL PRODUCTO:

El paquete incluye: 10x Bolas de Navidad de decoración en una cuerda con iluminación LED incorporada.

<b>Diámetro de la bola:</b> 8 cm	<b>Tensión nominal:</b> 220-240V
<b>Peso del producto:</b> 512g	<b>Frecuencia nominal:</b> 50-60Hz
<b>Longitud de la cuerda:</b> 3m	<b>Potencia nominal:</b> 3.5W
<b>Material:</b> PVC, hilo de cobre	<b>Color de la luz:</b> blanco cálido
<b>Grado de protección:</b> IP54	

## DIMENSIONES DEL PRODUCTO:



## MODO DE EMPLEO:

Basta con enchufarlo a una toma de corriente. Puede cambiar entre 8 modos de iluminación pulsando el botón del controlador de funciones (marcado con la letra C en la figura anterior). La cuerda que sujeta los adornos debe colocarse por encima del suelo o suspendida.

Este producto admite la conexión con otros productos de este mismo tipo. Se puede formar una cadena de 3-4 modelos XMASBALL para crear un adorno con una cuerda continua (aprox. 12 m de longitud). Para formar la cadena, conecte las clavijas de enchufe de un modelo XMASBALL a la toma de enchufe de otro modelo XMASBALL (como se representa en la figura D anterior). Esta cadena se puede alimentar enchufándola a una sola toma de corriente.



Esta etiqueta significa que el producto no puede eliminarse como otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana derivados de la eliminación incontrolada de residuos. Recicle de forma responsable para promover el uso sostenible de los recursos materiales. Si desea devolver un aparato usado, utilice el sistema de entrega y recogida o póngase en contacto con el minorista al que compró el producto. El minorista puede aceptar el producto para reciclarlo de forma segura para el medio ambiente.



Una declaración del fabricante de que el producto cumple los requisitos de las Directivas de la UE aplicables.

## ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Al utilizar productos eléctricos, deben seguirse siempre unas precauciones básicas, entre las que se incluyen las siguientes:

### ¡LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD!

- No utilice productos de temporada en el exterior a menos que estén marcados como adecuados para su uso en interiores y exteriores. Cuando los productos se utilicen en el exterior, conéctelos a la toma GFCI (*Ground Fault Circuit interrupting*: Interruptor de circuito de falla a tierra). Si no dispone de una, póngase en contacto con un electricista cualificado para su correcta instalación.
- Este es un producto de temporada, no está destinado a una instalación o uso permanente.
- No lo monte ni lo coloque cerca de calefactores de gas o eléctricos, chimeneas, velas u otras fuentes de calor similares.
- No fije el cableado del producto con grapas o clavos ni lo coloque sobre ganchos o clavos afilados.
- No deje que las bombillas se apoyen en el cable de alimentación ni en ningún otro cable.
- Desenchufe el producto al salir de casa, al retirarse por la noche o antes de dejar el aparato desatendido.
- Este producto no es un juguete. Para evitar el riesgo de incendio, quemaduras, descargas eléctricas u otras lesiones, coloque el producto fuera del alcance de los niños.
- No utilice este producto para un uso distinto al previsto.
- No cuelgue otros adornos u objetos en el agujijón. Evite ejercer presión adicional sobre el cableado.
- Asegúrese de que el cableado esté colocado de forma que evite posibles daños, como quedar atrapado en los marcos de puertas o ventanas, lo que podría comprometer el aislamiento.
- No cubra el producto con tela, papel o cualquier material que no esté directamente relacionado con la función o el uso del producto.
- Este producto está equipado con un fusible (para protección contra sobrecargas). Un fusible fundido indica una situación de sobrecarga o cortocircuito. Si se funde el fusible, desenchufe el producto de la toma de corriente. Desenchufe también cualquier cable o producto adicional que pueda estar conectado a este producto. Inspeccione el producto y, a continuación, sustituya el fusible y asegúrese de que tiene el valor nominal adecuado. Si el fusible de repuesto se funde, puede haber un cortocircuito y el producto debe desecharse.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA FUTURAS CONSULTAS.**